Index of Claims

Ann	lication/	Contro	-
	lication/	COLLUG	1 140

10/662,416

Examiner

DUC Q. DINH

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KUNO ET AL.

Art Unit

2629

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

				-			,				_
Cla	aim	ľ				Dat	<u> </u>	-			1
Final	Original	10/24/06									
	7		_	F	L	F		-	F	F	1
	3			-				-	_	F	1
	3 3 5 6				-			F	F	-	1
	7	-		-	F	_		F	L	L	1
	9 10				F			F			1
	11 12				-	F		F	F		
	\$ 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 27 28 29 30 31 32 35 35 37 38 39										
	15 16										
	17 18										
	19 20			_		_					
	21	_									
	23										
	25 26					_					
	28		_		F					_	
	30					_				_	
	32					_	_				
	34 35					F		F			
	36 37								F		
	38 39										
	40										
	42 43 43						_				
1	45	=	_					_			
3	46 47	=									
4 5 6	48 49	=		_	_			_	\vdash		
6	50	=									ĺ

Claim	ľ			Dat	e]	Cla	aim				Dat	е			_
	اي	T]			ام					Γ		Γ
Final	10/24/06					į				Final	Original	10/24/06			1				
분 월	8									ιΞ	Ę	8			1				
1 10	-						ļ	Į			٦	-			1			l	
1-1-	H			T			Π	П	1	7	51	Ξ	\neg		Т				
2								П		8	52	=	\neg		Т	Т			
3										9	53	=	\neg		\top				Г
1			T	П	П						54								
5	П				П	Г	Π	Π	1		55			- [
6			1								56				T				
			I_{-}								57				П				
- \$											58								
9											59								
10											60								
111											61								
12									3		62			\perp				L	
13							L				63					_			
14											64		\perp					匚	
15											65								
16					<u></u>						66	Ш				L			
17				_			L	L			67	Ш				_		L	
18					_		<u> </u>	L			68	Ш					_	L	
19				_			_				69					_	L	_	
20 21		_	┖	L		L	L.	L			70	Ш		_				$oxedsymbol{oxed}$	
21		\perp	1_	L	_	L					71	Ш				$oxed{oxed}$		L	$oxed{oxed}$
22	Ш										72	Ш					L	L	L
23	\sqcup		上	_	<u>_</u>		_	L			73	Ш	_		↓_	_	L	_	$oxed{oxed}$
24 25	\sqcup		┸	<u> </u>	匚	<u> </u>	╙	匚	150		74	Щ	_	\bot	\perp	↓_	L	<u> </u>	L
25			┸	L	_		L	<u> </u>			75	\sqcup	\perp		1_	<u> </u>	L	L_	<u> </u>
25							L	<u> </u>			76		_ _			_	L	L	
27	Ш		↓_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	_			77				↓_	L	┖	┖	$oxed{oxed}$
28	\sqcup	\perp	_	L_	<u> </u>		<u> </u>				78	Ш	_	- -	4	ļ		_	L
29	Ш		4_	<u> </u>		<u>_</u>	L	<u> </u>			79	Ш	_	_	4	<u> </u>		<u> </u>	Ш
30	⊢.		↓_		<u> </u>	L	_	Щ			80		\dashv		\bot	↓_	_	<u>Ļ</u>	Ш
31	\vdash	4	↓			_					81	\sqcup	_		╄	<u></u>	╙	_	Ц
32	$\vdash \vdash$		┿	_	_	<u> </u>					82		_		_	ļ.,	_	_	Ш
38	$\vdash \vdash$	-	₩	<u> </u>	_	<u> </u>					83		_		1	<u> </u>	ļ	_	Ш
34	$\vdash \vdash$	-	+	 	<u> </u>	\vdash		\vdash			84	\vdash	\dashv	- -	┼	-	\vdash	\vdash	\vdash
35	$\vdash \vdash$	+	+	 		\vdash	\vdash	\vdash			85	$\vdash \vdash$	\dashv	+-	+-	+	 	\vdash	$\vdash\vdash$
36	-	- -	+		<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash			86	Н	+	-	+	-	 	 -	\vdash
37	$\vdash \vdash$	-	┼	-	-	\vdash	-	_			87	Н	\dashv	+	+	├	\vdash	 	Н
38 39		+	₩	<u> — </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	-		88	$\vdash \vdash$	\dashv	+	+	\vdash	 —	⊢	Н
40	$\vdash \vdash$	+	+	-	-	-	<u> </u>	Н	}		89	\dashv	+	-	+-	⊬	 	⊢	Н
	\vdash		╁		_	<u> </u>	\vdash	\vdash	}		90	\dashv	\dashv	-	+-	⊢	\vdash	⊢	Н
41 42	-		\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	ŀ		91	\dashv	\dashv	+	+-	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash
42	-	\dashv	┼-	-	—	\vdash	\vdash		- 1		92	$\vdash \vdash$	+	+	+-	⊢	-	\vdash	$\vdash\vdash$
48	 -	- -	┼	\vdash		-	\vdash	\vdash	}		93	\vdash	+	+-	+	<u>-</u> -	<u> </u>	-	$\vdash\vdash$
	 		+-	-	-		\vdash	\vdash	- 1		94	\vdash	+	+-	╁	├-	-	\vdash	\vdash
1 45 2 46	=		-	\vdash		<u> </u>	\dashv	-	ŀ		95	\dashv	-+		+-	 	<u> </u>	├—	$\vdash\vdash$
3 47	=	+	+	-	_	\vdash		\vdash	-		96 97	\vdash	+	+	╀	⊢	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash\vdash$
4 48	=	+	+	H		Н			ŀ		98	\dashv	+	+	╁	⊢	<u> </u>		Н
5 49	=	+-	\vdash	\vdash		\vdash	-	\dashv	}		99	\dashv	+	+-	+	 	 		$\vdash\vdash$
6 50	=	+-	\vdash	\vdash	_	$\vdash\vdash$	-	\dashv	ŀ		100	\dashv	+	+	╁	 	 		$\vdash\vdash$
0 1 30			<u> </u>	ш		لـــا			L		100			_L_		<u> </u>	Щ_	Ц.	لــا

Cla	aim	Date								
	ı	_			Г		Ī		Γ	Γ
<u></u>	Original								1	
Finat	. <u>ē</u>			1						
ш.	ŏ			1		i			1	
	l	<u> </u>	├	<u> </u>	_	⊢	┡	 	╙	\vdash
	101 102	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	!	L	_	<u> </u>	
	102		L	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
	103	L	<u> </u>					L	<u> </u>	
	103 104 105	L		<u> </u>				L	_	
	105									
	106				<u> </u>	L_				
	107							Г		
	108									
	106 107 108 109									П
	1110									
	111		Г							П
	112		Т							П
	113	-	 			t^-		_	-	\vdash
	111 112 113 114 115	 	<u> </u>	_	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	115	 	1	-	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	Н
	116	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		├─	\vdash	\vdash
-	117	-	-	\vdash	-	-	\vdash	-	-	Н
	117	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	-	 	\vdash
	117 118 119	-	-	-	-	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	Н
	119					-	<u> </u>	 	┝	Н
	120 121 122 123 124	<u> </u>	 -	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
	121	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_			<u> </u>	Ш
	122	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	123	_	_	L	_	L	_		<u> </u>	Ш
	124	_	_		_	<u> </u>			L	Ш
	125 126 127	_	<u> </u>	_	_	L	L		L	Щ
	126	_	<u>_</u>		_	L	$oxed{oxed}$	L	<u>_</u>	
	127	_			_	_	_	L	_	
	128	L	<u> </u>	L				L	_	
	129									
	128 129 130									
	131 132									
	132									
	133									
	133 134									
\Box	135									
	136							\Box		П
	137					\Box				\sqcap
	138					П				\dashv
	139					П				\dashv
	139 140			\Box		П		Н		\vdash
	141					\vdash		Н	H	H
$\neg \neg$	142		Н	\dashv		Н		Н	Н	Н
	143		H			H		Н	H	\dashv
	144	-	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	Н	Н	\dashv
	145	-	-	\dashv		\vdash	-	$\vdash\vdash$	\vdash	\dashv
	146		-			\vdash		\vdash	\vdash	\dashv
		-				\dashv		\dashv	Н	\vdash
	147			\dashv	_	\vdash			$\vdash \vdash$	\dashv
	148	_	\sqcup		\dashv	_	_		Щ	\dashv
	149		_	_		_		Ш	L.,	Ш
	150								Ш	